

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

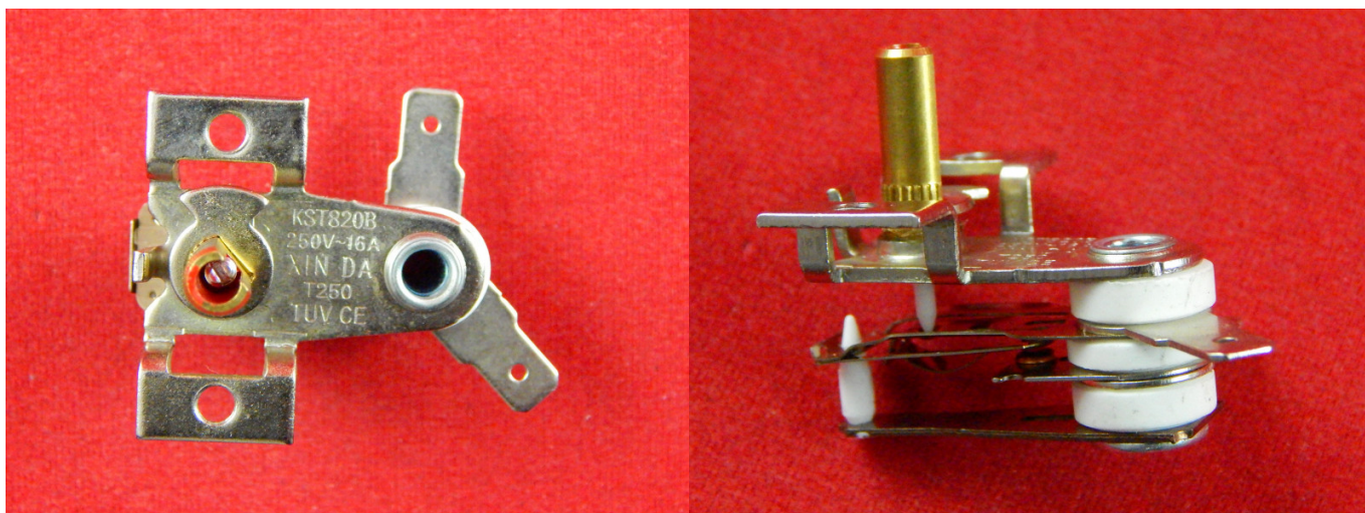
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 18446

Цена в прайсе: 1816 тг.

Термостат биметаллический регулируемый KST820B, 250В, 16А



Термостат — прибор для поддержания постоянной температуры. Поддержание температуры обеспечивается либо за счёт использования терморегуляторов, либо осуществлением фазового перехода.

Биметаллический регулируемый термостат KST820B с диапазоном регулирования от 0 до +70°C. Имеет нормально-замкнутые контакты, при достижении установленной температуры контакты размыкаются. Номинальный ток через контакты 16А, при 250В АС.

Спецификация:

- Модель: KST820B;
- Номинальное напряжение: 250 В, 50 Гц;
- Номинальный ток: 16 А;
- Диэлектрическая прочность изоляции: при испытательном напряжении 2000В, ток утечки равен 0.5 мА/1 сек;
- Угол поворота вала (оперативный угол): $310 \pm 5^\circ$;
- Температура размыкания контакта при максимальном угле поворота вала: 310° , 70° , $\pm 5^\circ\text{C}$;
- Дифференциал: от 8°C до 10°C ;
- Угол поворота вала, соответствующий комнатной температуре ($+15^\circ\text{C}$): 100° , $\pm 20^\circ$;
- Допустимая температура вокруг терморегулятора: до $+250^\circ\text{C}$;
- Число срабатываний: > 100000 циклов.

Габариты:

